

В диссертационный совет 24.1.264.01,
созданного на базе ФГБНУ «ЦНИИТ»
(107564, Москва, Яузская аллея, д.2)

Сведения об официальном оппоненте Читорелидзе Георгия Валерьевича на тему: «Эффективность хирургического лечения больных распространенным туберкулезом легких и сахарным диабетом» по специальности 3.1.9. Хирургия на соискание учёной степени кандидата медицинских наук.

Фамилия, имя, отчество	Елькин Алексей Владимирович
Дата рождения, гражданство	11.01.1961, РФ
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента на момент представления им отзыва, город, должность, занимаемая им в этой организации	ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.М Мечникова» Минздрава России, заведующий кафедрой фтизиопульмонологии и торакальной хирургии им. И.И.Мечникова, профессор.
Учёная степень (с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация), наименование отрасли науки	Доктор медицинских наук по специальностям: 14.01.16 - фтизиатрия 14.01.17- хирургия
Ученое звание (по специальности, кафедре)	Профессор по специальности «хирургия»
Публикации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	
1. ВОПРОСЫ ПАТОГЕНЕЗА ТУБЕРКУЛЕЗА В СОВРЕМЕННЫХ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЯХ Кондакова М.Н., Ковалева Р.Г., Елькин А.В., Хабиров В.В. Учебно-методическое пособие для обучающихся по специальности 31.05.01 «Лечебное дело» / Санкт-Петербург, 2021. Том Часть 1 0	
2. ХИРУРГИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ РАКА ЛЕГКОГО У БОЛЬНЫХ, ПЕРЕНЕСШИХ ОПЕРАЦИИ НА КОРОНАРНЫХ АРТЕРИЯХ Решетов А.В., Елькин А.В., Николаев	

- Г.В., Степанов С.С. Вестник хирургии им. И.И. Грекова. 2021. Т. 180. № 1. С. 60-64.
3. СОВРЕМЕННЫЕ АСПЕКТЫ ТУБЕРКУЛЕЗА У ДЕТЕЙ В ОТСУТСТВИЕ ВАКЦИНАЦИИ БЦЖ Кондакова М.Н., Агафонова А.С., Захарова О.П., Ковалева Р.Г., Елькин А.В., Хабиров В.В. Туберкулез и болезни легких. 2021. Т. 99. № 3. С. 53-57.
 4. ХАРАКТЕРИСТИКА ОСЛОЖНЕНИЙ ПОСЛЕ ОПЕРАЦИЙ ПО ПОВОДУ ТУБЕРКУЛЕЗА ЛЕГКИХ У БОЛЬНЫХ ВИЧ-ИНФЕКЦИЕЙ С РАЗНЫМ УРОВНЕМ CD4+-ЛИМФОЦИТОВ И ВИРУСНОЙ НАГРУЗКИ Алказ Д.В., Басек Т.С., Пантелеев А.М., Владимиров К.Б., Елькин А.В. Туберкулез и болезни легких. 2021. Т. 99. № 6. С. 7-14.
 5. ИСТОРИЯ И СОВРЕМЕННОСТЬ В ВОПРОСАХ ПРОФИЛАКТИКИ И ТЕРАПИИ ТУБЕРКУЛЕЗА Кондакова М.Н., Ковалева Р.Г., Елькин А.В., Хабиров В.В., Захарова А.С. Учебно-методическое пособие / Санкт-Петербург, 2020.
 6. КЛИНИКА, ДИАГНОСТИКА, ЛЕЧЕНИЕ И ИСХОДЫ ОСТРЫХ АБСЦЕССОВ ЛЕГКИХ У БОЛЬНЫХ С ВИЧ-ИНФЕКЦИЕЙ Ионов П.М., Елькин А.В., Дейнега И.В., Яковлев Г.А. Вестник хирургии им. И.И. Грекова. 2020. Т. 179. № 3. С. 69-74.
 7. ВЛИЯНИЕ АНТИРЕТРОВИРУСНОЙ ТЕРАПИИ НА ТЕЧЕНИЕ И ИСХОД НАГНОИТЕЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЛЕГКИХ И ПЛЕВРЫ У ВИЧ-ИНФИЦИРОВАННЫХ БОЛЬНЫХ Ионов П.М., Елькин А.В., Яковлев Г.А., Дейнега И.В. Врач. 2020. Т. 31. № 7. С. 44-49.
 8. СОЦИАЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА БОЛЬНЫХ ВИЧ-ИНФЕКЦИЕЙ С НАГНОИТЕЛЬНЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ ЛЕГКИХ И ПЛЕВРЫ И ЕЕ ВЛИЯНИЕ НА ИСХОД ЗАБОЛЕВАНИЯ Ионов П.М., Елькин А.В., Дейнега И.В., Яковлев Г.А., Шевцова М.А. Туберкулез и болезни легких. 2020. Т. 98. № 3. С. 32-36.
 9. МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ ТУБЕРКУЛЕЗНЫЙ СТАЦИОНАР ГОРОДА САНКТ-ПЕТЕРБУРГА В ПЕРИОД ПАНДЕМИИ COVID-19 Елькин А.В., Савина Т.А., Левина Л.Р., Ковалева Р.Г., Кондакова М.Н. Туберкулез и социально-значимые заболевания. 2020. № 4. С. 10-15.
 10. ЛЕКАРСТВЕННАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ МИКОБАКТЕРИЙ ТУБЕРКУЛЕЗА: ПРИЧИНЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РЕШЕНИЯ ПРОБЛЕМЫ Кондакова М., Ковалева Р.Г., Елькин А.В., Хабиров В.В. Санкт-Петербург, 2019.
 11. ОБ ЭКСТРАПЛЕВРАЛЬНОЙ ТОРАКОПЛАСТИКЕ (КОММЕНТАРИЙ К СТАТЬЕ С. А. БЕЛОВА, А. А. ГРИГОРЮКА "ПРИМЕНЕНИЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВОЙ СЕТКИ ПРИ ВЕРХНЕЗАДНЕЙ ТОРАКОПЛАСТИКЕ") Елькин А.В. Вестник хирургии им. И.И. Грекова. 2019. Т. 178. № 3. С. 59-60.
 12. ЭТИОЛОГИЯ И КЛИНИЧЕСКИЕ ФОРМЫ НАГНОИТЕЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЛЕГКИХ И ПЛЕВРЫ У ВИЧ-ИНФИЦИРОВАННЫХ БОЛЬНЫХ Ионов П.М., Елькин А.В., Дейнега И.В., Яковлев Г.А., Шевцова М.А. Вестник хирургии им. И.И. Грекова. 2019. Т. 178. № 4. С. 10-14.
 13. STUDY OF THE TUBERCULOSIS ACTIVITY AT SPONTANEOUSLY CURED CHILDREN USING SKIN TEST WITH TUBERCULOUS RECOMBINANT ALLERGEN Korneva N., Balasaniant G., Yakovleva M., Bozhkov I., Elkin A. European Respiratory

